

AX MANAGER

The next dimension of Locking System Management

AX Manager Lite

Information

08.08.2022

Tables des matières

1	Généralités.....	3
2	Gamme de fonctionnalités.....	4
3	Exigences préalables du système	5
4	Configuration	6
5	Impressions	7
6	Aide et autres informations.....	8

1 Généralités

Abrégé en AXM, l'AX-Manager, succède au modèle éprouvé LSM.

Une toute nouvelle interface utilisateur, intuitive et claire, facilite l'utilisation de tous les composants pris en charge (voir *Gamme de fonctionnalités* [▶ 4]).

Nouveautés de l'AXM

Par rapport au LSM, l'AXM apporte des innovations importantes :

- La base de données Microsoft SQL en tant que sous-structure largement utilisée pour les bases de données
- Une utilisation évolutive grâce à l'optimisation de l'écran tactile
- Utilisation facile grâce à des assistants ergonomiques
- Groupes d'autorisation : Points de collecte pour les supports d'identification et les fermetures. Tous les supports d'identification inclus sont autorisés sur toutes les fermetures incluses.
- Aperçu général : Recherche globale dans l'ensemble du logiciel



Lite Edition

Avec l'édition Lite, nous entrons dans une nouvelle dimension en matière de gestion des systèmes de fermeture. Il s'agit d'une édition dotée des fonctionnalités sélectionnées et d'une portée limitée de système de fermeture (voir LSM Starter Edition).

Jusqu'à 20 fermetures et 100 identifiants sont à votre disposition.

2 Gamme de fonctionnalités

Projets	1 projet
Systèmes de fermeture	1 système de fermeture (offline)
Utilisateurs	1 utilisateur
Nombre de fermetures	20
Nombre de supports d'identification	100 (identifiant uniquement)
Fermetures prises en charge (technologie active uniquement)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cylindre numérique AX ■ Cylindre de fermeture 3061 ■ SmartHandle AX ■ SmartHandle 3062 ■ SmartRelais 3063 (G2) ■ SmartRelais 2 3063 ■ SmartLocker AX ■ Serrure de meuble (G2)
Fermetures non prises en charge (aucun G1, technologie passive/hybride, WaveNet)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cylindre de fermeture Z3 (G1) ■ SmartHandle (G1) ■ SmartRelais 3 ■ SmartRelais 3063 (G1) ■ Cadenas ■ Maillon bloqué
Supports de données	<ul style="list-style-type: none"> ■ Identifiant ■ Clavier PinCode
Programmiergeräte	<ul style="list-style-type: none"> ■ CD.Starter.G2 ■ SmartCD.G2/SmartCD2.G2 ■ SmartStick AX

3 Exigences préalables du système

AXM Lite

Système d'exploitation	<ul style="list-style-type: none">■ Windows 10■ Windows 11
Processeur	1,44 GHz ou plus rapide (Intel, AMD) Pas de prise en charge des processeurs ARM sous le système 3060
Mémoire vive	4 Go ou plus (valeur recommandée : 8 Go)
Mémoire disponible	500 Mo (physique)
Écran	<ul style="list-style-type: none">■ 10 pouces ou davantage■ 1 280×768 ou davantage
.NET Framework	4.7
Édition MS-SQL prise en charge	SQL Server Express Local DB 2019

4 Configuration

Il est possible d'exploiter en parallèle le LSM et l'AXM.

- ✓ Droits d'administrateur disponibles.
- Exécutez le fichier Setup avec les droits d'administrateur.
 - ↳ AXM et la base de données SQL sont installés.
- ↳ AXM installé.

Composants des bases de données LSM

Il n'est pas encore possible de migrer une base de données LSM. Pour transférer des composants depuis un système de fermeture existant, procédez comme suit :

1. Réinitialisez les composants à transférer avec le LSM.
 2. Effectuez la programmation initiale des composants avec l'AXM.
- ↳ Composants transférés vers l'AXM.

5 Impressions



AXM Lite

Globale Suche

Matrixansicht x Türen x Transponder x Pincode Tastaturen x Berechtigungsgruppen x Zeitplansteuerung x Standorte x Gebäude x Hashtags x Schließanlagen x

Neue Schließung Neuer Transponder Duplizieren Löschen Alle zulassen Alle sperren Aktualisieren Konfiguration Anzeigefilter löschen

ASSISTENTEN

- Neue Schließung
- Schließung defekt / austauschen
- Neuer Transponder
- Transponder defekt / austauschen
- Transponder zurückgegeben
- Transponder vergessen
- Transponder verloren
- Transponder sperren / entsperren

Name	Typ	Sync
Büro 01	⊖	↻
Büro 01 - Spind	📱	↻
Büro 02	⊖	
Büro 03	⊖	↻
Büro 04	⊖	↻
Büro 05	⊖	↻
Büro 06	⊖	↻
Büro 07	⊖	↻
Büro 08	⊖	↻
Türöffner 01	🔑	↻

Person	Typ	Sync
Huber_0001, Franz	⊖	↻
Huber_0002, Franz	⊖	↻
Huber_0003, Franz	⊖	↻
Huber_0004, Franz	⊖	↻
Huber_0005, Franz	⊖	↻
Huber_0006, Franz	⊖	↻
Huber_0007, Franz	⊖	↻
Huber_0008, Franz	⊖	↻
Huber_0009, Franz	⊖	↻
Huber_0010, Franz	⊖	↻
Müller, Thomas	⊖	
Mustermann, Max	⊖	

x										x	x
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	x									x	x
		x								x	x
			x							x	x
				x						x	x
					x					x	x
						x				x	x
							x			x	x
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Benutzer: Admin Projekt: Schliessanlage3 Simons Voss technologies

6 Aide et autres informations

Documentation/documents

Les informations détaillées concernant le fonctionnement et la configuration peuvent être consultées sur la page d'accueil :

<https://www.simons-voss.com/fr/documents.html>

Logiciels et pilotes

Les logiciels et les pilotes peuvent être trouvés sur la page d'accueil :

<https://www.simons-voss.com/fr/telechargements/telechargements-de-logiciels.html>

Déclarations de conformité

Les déclarations de conformité et autres certificats peuvent être consultées sur la page d'accueil :

<https://www.simons-voss.com/fr/certificats.html>

Assistance technique

Notre support technique se fera un plaisir de vous aider (ligne fixe, coût dépendant de l'opérateur) :

+49 (0) 89 / 99 228 333

E-Mail

Vous préférez nous envoyer un e-mail ?

support-simonsvoss@allegion.com

FAQ

Les informations et aides relatives peuvent être consultées sur la section Section FAQ:

<https://faq.simons-voss.com/otrs/public.pl>

Adresse

SimonsVoss Technologies GmbH
Feringastr. 4
D-85774 Unterfoehring
Allemagne



Voici SimonsVoss

SimonsVoss, le pionnier de la technologie de contrôle des accès sans fil, propose une large gamme de produits pour le secteur des TPE et des moyennes et grandes entreprises ainsi que des organismes publics. Les solutions de fermeture SimonsVoss allient fonctionnalités intelligentes, qualité exceptionnelle, design récompensé et fabrication allemande.

En tant que fournisseur de solutions innovantes, SimonsVoss est particulièrement attaché à l'évolutivité des systèmes, à la sécurité, à la fiabilité des composants, à la performance des logiciels et à la simplicité d'utilisation. SimonsVoss est

ainsi considéré comme une entreprise à la pointe de la technologie dans le domaine des systèmes numériques de fermeture. SimonsVoss est la seule société à proposer une surveillance de porte en ligne sans fil adaptée aux cylindres numériques. L'esprit d'innovation, la durabilité, la responsabilité et la haute estime des collaborateurs et partenaires constituent les principes de la réussite économique.

L'esprit d'innovation, la durabilité, la responsabilité et la haute estime des collaborateurs et partenaires constituent les principes de la réussite économique.

SimonsVoss est une société du Groupe ALLEGION – un réseau actif à l'échelle mondiale dans le domaine de la sécurité. Allegion est représenté dans près de 130 pays (www.allegion.com).

Fabriqué en Allemagne

Pour SimonsVoss, le « Made in Germany » est un engagement sérieux : tous les produits sont mis au point et fabriqués exclusivement en Allemagne.

© 2022, SimonsVoss Technologies GmbH, Unterföhring

Tous droits réservés. Les textes, photos et graphiques sont protégés par les droits d'auteur.

Le contenu de ce document ne peut être copié, diffusé ou modifié. Sous réserve de modifications techniques.

SimonsVoss et MobileKey sont des marques enregistrées de la société SimonsVoss Technologies GmbH.

SimonsVoss
technologies

Made in Germany

A BRAND OF



ALLEGION